



Riley Edwards (I), junto a Guillermo Rus, coordinador del seminario. • CHARO VALENZUELA

Un ingeniero de Illinois explica la experiencia americana en ferrocarriles

LA OPINIÓN. Granada

► Riley Edwards, Máster en Ingeniería Civil por la Universidad de Illinois en la especialidad de Ingeniería de Ferrocarriles, protagonizó ayer un seminario sobre descripción y diseño de estructuras para el ferrocarril en Norteamérica en la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

El seminario estaba dirigido a los estudiantes y profesores interesados en diseño y construcción de infraestructuras ferroviarias, y a Ingenieros de Caminos de Granada especialistas en transportes y estructuras. La presentación de Edwards fue organizada por José Antonio García García, del departamento de Mecánica de Estructuras, en colaboración con el Colegio de Ingenieros de Caminos,

Canales y Puertos, la Asociación nacional 'Ingeniero & Joven', y el 'Graduate Discussion Group' de la Universidad de Illinois.

Edwards ha trabajado en temas de producción de energía (producción y abastecimiento en la Tennessee Valley Authority), y en la construcción de la Super Estación de Memphis, otra estación intermodal, para la empresa de ferrocarriles Canadian National.

Riley Edwards (left) with Guillermo Rus, chairman of the seminar

Illinois Engineer presents the American Railroads Experience

LA OPINIÓN. Granada (Spain)

May 24th 2006

Yesterday at the Civil Engineering School Riley Edwards, Masters in Civil Engineering at the University of Illinois in Railroad Engineering, led a seminar describing the design and main features of structural systems for American Railroads.

This seminar was directed to students and professors interested in the design and construction of railroad structures, and also to those professional engineers from Granada specialized in transportation and structures. Riley's lecture was supported by the Jose Antonio Garcia Garcia Seminar (Structure Mechanics Department); the Spanish Society of Civil Engineering; the Association "Young & Engineer"; and the "Graduate Discussion Group" at the University of Illinois.

Edwards has worked in areas related with energy production (Tennessee Valley Authority production plants) and also in the construction of the Memphis Super Terminal, an Intermodal Terminal for the CN Railway.